

6.9薄

mm 挑战世界纪录

K Button

全球至薄，谁与争锋

全合金
The alloy

3D金属
Solid carving

夜实荧光
Elegant champagne

金属 触摸型 出门按钮



User's Manual
产品使用说明

CE FC

6.9薄

mm 挑战 世界纪录

2.0 mm 厚度
防指纹全钢化玻璃

经典圆 / 矩形 / 椭圆 / 定制

多款图案选择

图案定制、企业LOGO定制

触摸出门按钮

触摸感应、指纹识别

多种背光颜色

颜色选择均可选

真空电镀 高端合金

拉丝铝 / 钛合金 / 玫瑰金 / 定制

手机高光 工艺处理

镜面抛光、质感大方、高端大气

工作状态指示

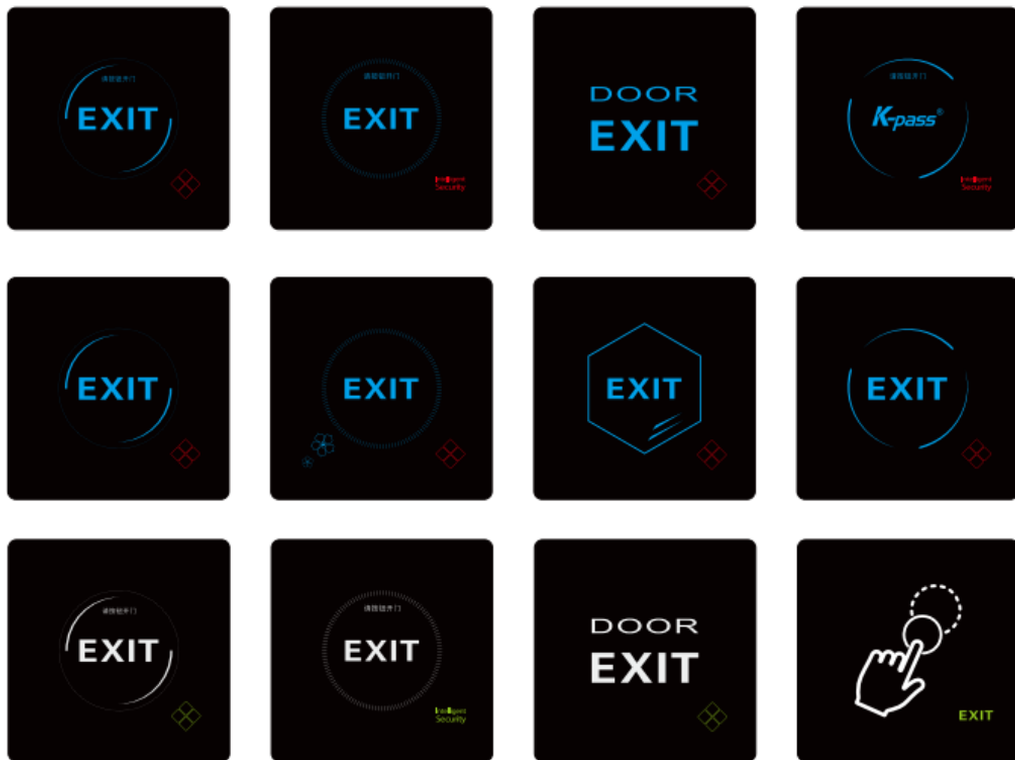
每2S闪烁一次



A 系列：简洁系列



出众性能，精湛工艺
无与伦比也不足以形容



支持 DIY OEM 定制各种 LOGO 图案 100 余种图案任你选择与组合,总有一款适合你
更多 我们可为您量身定制更多面板图案、更多面板颜色、更种外壳工艺颜色、更多灯光效果.....

100ms 触摸响应速度

超越人体反应极限，

你的反应有多快，我就有多快！

- ☆ 企业 LOGO 标示；支持任意图案、LOGO 定制
- ☆ 独具特色的多色 LED 夜光灯，晚上操作更方便
- ☆ 外观简约时尚，美观大方、高端大气
- ☆ 标准开关输出，可搭配行业多家门禁控制器使用
- ☆ WDT看门狗电路，具有开机自检功能
- ☆ 反应快，抗干扰，低功耗，更加节能，稳定性好
- ☆ 防尘、防潮设计，适合各种室内安装场所
- ☆ 标准接线端子，安装方便

52首音乐 * 16 和弦音

告别一成不变的门铃时代，

时尚流行、经典怀旧

让您的铃声随您的心情韵动……



触摸出门按钮/无线门铃



无线门铃



无线门铃：出厂时购买对应模块。



默认叮咚，自行编码技术可根据实际需求来搭配几推几，实现全方位的安装。



非常感谢您购买本产品，为了正确使用本产品，请在使用前认真阅读本使用说明。

本文中所涉及的产品图片均以实物为准，我司拥有本资料中相关产品及技术的最终解释权。如有更改，恕不另行通知。

本手册采用了如下几个醒目标志来表示操作过程中应该注意的地方，这些标志的意义如下：

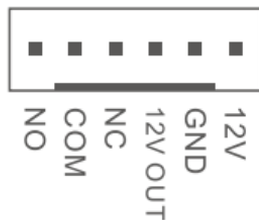
	该图标表示需引起重视的警告事项。
	该图标表示提醒操作中应注意的事项，如果操作错误可能导致设备损坏等不良后果。
	该图标表示对操作内容的描述进行必要的补充和说明。



一、产品简介

本产品采用了高强度全合金外壳，表面加了防指纹、全钢化装饰玻璃面板，配上显眼的LED按钮，彰显高贵又时尚。LED灯指示，让您在夜间使用更方便。

二、接线定义



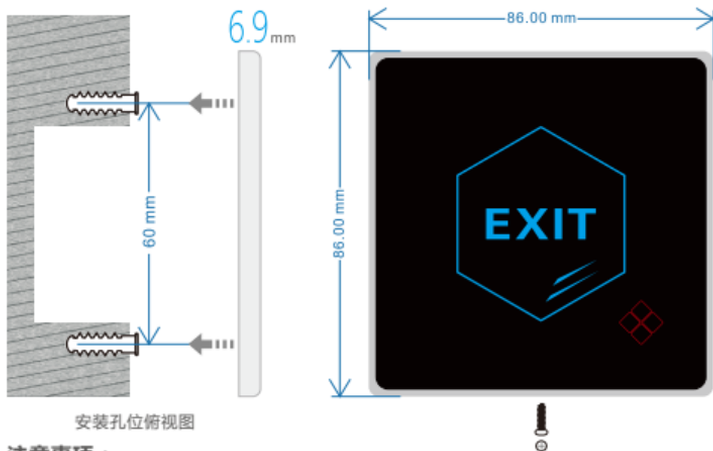
- 1、正、负极不得接反；
- 2、根据线不同颜色，接到开关相应的插头上，线另一端接控制器。
- 3、检查接线是否正确后测试。

序号	接线定义	颜色	端口定义	建议接线	备注
1	12V	红线	电源输入	橙	不同品牌的网线颜色不一定相同
2	GND	黑线		橙白	
3	12V OUT	绿线	高电平输出	绿	可定制图案，接有线门铃/无线门铃使用
4	NC	白线	常闭端	绿白	继电器开关的常闭端
5	COM	蓝线	公共端	蓝	继电器开关的公共端
6	NO	灰线	常开端	蓝白	继电器开关的常开端

三、技术参数

产品名称	超薄触摸型—合金外壳门禁出门按钮
产品特点	超薄、夜光,金属,时尚,高雅,免费定制 LOGO
适用范围	适合空心门框 及 埋入式电气盒使用
商标定制	LOGO 图案自定义定制, OEM 背光颜色可选
适用场景	图文标示说明, 全球通用
使用寿命	100 万次机械使用寿命
最大电流	继电器允许最大电流: 12V 2A DC
接点说明	常开、常闭触点 / 12V 高电平输出 / 可搭配无线门铃使用
面板厚度	2.0 防指纹全钢化玻璃
外壳材料	真空电镀 高端合金 锻造
面板颜色	经典黑 / 宝石蓝 / 天蓝 / 定制
外壳颜色	珍珠镍 / 珍珠铬 / 玫瑰金 / 定制
背光颜色	浅兰色 / 白色 / 定制
工作电压	DC 9V ~ 15V
静态电流	< 10mA
最大电流	< 30mA
接触电阻	≤ 60mΩ
绝缘电阻	≥ 1000MΩ
电抗扰度	±6kV 接触放电, ±8kV 空气放电
保护措施	限流保护 (自复保险丝)、半导体防雷保护、TVS 保护
设备保护	电源反接保护, 数据线耐压保护 (最高 ±15v)
工作指示	蜂鸣器、指示灯 (多色背光) 待机灯, 触发指示灯及发出蜂鸣声
工作环境	温度: -20°C~70°C, 湿度: 5~90%
防护等级	环氧树脂, 防潮、防尘, 不防水
包装设计	超薄、防尘、防潮设计 (支持中性包装)
外观尺寸	W 86 × L 86 × H 6.9 mm
包装重量	100 g

四、安装示意



安装孔位俯视图

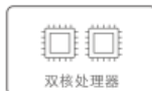
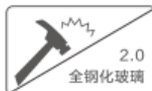


- 1、严禁将本产品安装在室外有雨淋及阳光照射的环境下；
- 2、切勿通电调试，接线时按产品接线标识对应正确接入，确保接线完全正确后，方可通电。

注意事项：

无 86 底盒安装时	务必保证产品背面元器件不得挨到墙壁 或 金属；
有 86 底盒安装时	1、预埋底盒必须为国标 86 底盒，深度需 50mm 或 60mm 以上； 2、底盒与外壳的螺丝拧紧不得过度用力；以免金属框变形，导致主板不能完全与玻璃接触，使得触摸按键失灵 或 无效。
木饰面上安装时	可直接在木饰面上开孔，用配件包中的辅助安装螺丝直接将产品固定在木饰面上； 开孔尺寸：68 x 68 mm、深度在 50mm 或 60mm 以上。
安装时注意	1、玻璃面板边框下方的面板固定螺丝必须拧紧，使得玻璃不会晃动，使触摸按键达到最佳效果； 2、产品保护膜在产品正式投入使用前请勿撕掉； 3、如果安装在金属表面，将屏蔽 RFID，导致感应距离衰减，或读不到卡。
初次安装时	可能导致按键失灵，或门铃长响，因系统检测环境有变化导致，只需重新通电，或者长按门铃多次，或者等待 60 秒内，系统将自动恢复。

五、包装清单



序号	名称	数量	规格	材质	备注
1	Button	1	86*86*6.9mm	金属+PC	可DIY图案 LOGO
2	86底盒螺丝	2	M4*25	304不锈钢	二选一 据现场而定
3	平头自攻螺丝	2	M3.5*25	304不锈钢	墙体/木饰面使用
4	面板固定螺丝	1	M2*7 圆头	304不锈钢	备用
5	小螺丝刀	1	M2*87mm	铬钒合金钢	取玻璃面板螺丝时用
6	面板吸盘	1	Φ35	透明硅胶	取玻璃面板时用
7	环保胶塞	2	Φ6*30	PE	墙体/木饰面使用
8	连接线	1	6Pin*15cm	PET	彩色
9	热缩管	8	Φ3*30 mm	PET	接线时绝缘使用
10	合格证	1	Standard	350g 铜版纸	方形：60*90mm
11	使用说明	1	Standard	100g 铜版纸	折叠后100*90 mm
12	温馨提示标识	1	W86*H43mm	进口贴纸	“请按钮开门”

六、售后服务

产品售后服务保修卡

产品机型：	
产品颜色：	
产品编码：	
购机日期：	
客户电话：	
客户地址：	

请务必妥善保管好，以便日后随时查阅。在使用本产品之前，请务必仔细阅读本指导说明书。请在充分理解内容基础上，正确使用。

产品售后维修记录卡

维修日期	维修项目	检测人

尊敬的用户：
感谢您选用我公司的产品，自购机之日起，我司将对该产品提供一年的免费保修。

注：本卡只用作记录用途，请勿进行涂改。

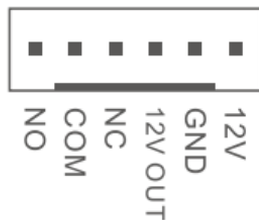
Product Parameters

Product Name	Ultra-thin touch type - alloy enclosure door push button
Product Features	Ultra-thin, luminous, metal, fashion, elegant, custom LOGO for free
Scope of application	Suitable for hollow frame and embedded type electrical box
Trademark custom	LOGO design customization, OEM backlight color optional
Applicable scenario	Graphic signs, universal
The service life of the	Relay : 1 million machinery service life
Maximum current	Relay : allows maximum current: 12 v DC 2 a
Contact instructions	Normally open, normally closed contact/high level output 12 V
The thickness of the panel	2.0 mm the fingerprint full toughened glass
The shell material	Vacuum plating high-end alloy forging
LED Backlight Color	Blue / White / Custom
Glass Color	Black / Blue / Sky Blue / Custom
Shell Color	Pearl Nickel / Pearl Chromium / Rose Gold / Custom
Working voltage	DC 9V ~ 15V
Static current	< 10mA
Maximum current	< 30mA
Contact resistance	≤ 60mΩ
Insulation resistance	≥ 1000MΩ
Reactance immunity	±6kV Contact discharge , ±8kV Air discharge
Protection measures	The semiconductor lightning protection, protection of the TVS
Equipment protection	Power supply reverse connect protection, data line pressure protection (Max ±15v)
Work instructions	Buzzer, indicator light (multi-color backlight) standby lamp, trigger light and beeping
Work environment	Temperature : -30°C~70°C Humidity : 5~90%
Protection grade	Epoxy resin, moisture-proof, dustproof, not waterproof
Packaging design	Ultra-thin, dustproof, moisture design (support neutral packing)
Appearance of size	W 86 × L 86 × H 6.9 mm
Packing weight	100 g

Product Introduction

This product USES the high strength alloy enclosure, all surface with a fingerprint, full toughened decorative glass panel, with visible LED button, display
Noble and fashionable. LED lights, make you more convenient to use in the night.

Wiring Definition



1. Positive and negative can not meet the ;
2. According to different color line, switch phase Should the plug, wire the other end of the controller.
3. Check whether the connection is right after the test.

SN	Define	Color	Note
1	12V	Red	Power Input
2	GND	Black	
3	12V OUT	Green	Connect the cable bell/wireless doorbell
4	NC	White	The normally closed end of the relay switch
5	COM	Blue	The public end of the relay switch
6	NO	Grey	Often start relay switch